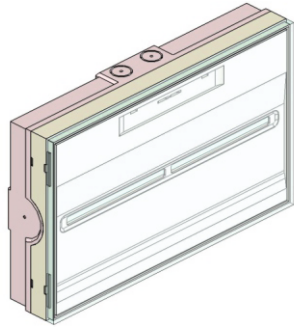


ZEMPER

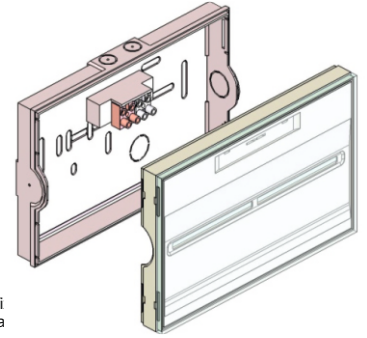


TOLEDO IP44

LSC /IP-44 IK-07

1 Présentation / Presentation

Conforme à / According to EN 60598-2-22



Le luminaire est composé d'une patère de fixation contenant l'électronique et les batteries

The luminaire is made up of a fixing plate and a housing with electronics and batteries.

2 Installation

-
- Casser les orifices souhaités en utilisant les trous existant
Break the desired holes using existing ones
-
- Branchement électrique
Electrical connection
-
-
- Luminaire desmatting
Démontage du bloc

~~48Vcc/230V~~

OK
0V

3 Raccordement / Connection

230Vca/220Vcc
110Vcc/48Vcc

Marquage du luminaire / Luminaire labelling

Z: LSC
0: Non permanent
Non Maintained
1: Permanent
Maintained



Courbes sur demande
Curves on request

ATTENTION: Afin de pouvoir réaliser un entretien correct, conserver ce mode d'emploi. La source lumineuse de ce luminaire n'est pas remplaçable; lorsque la source lumineuse atteint sa fin de sa vie, le luminaire entier doit être remplacé.
CAUTION: In order to be able to carry out correct maintenance, keep these instructions for use. The light source of this luminaire is not replaceable; when the light source reaches the end of its life, the entire luminaire must be replaced.

**POUR TOUTS RESEIGNEMENTS TECHNIQUES
APPELEZ AU +333.85.34.66.20**

Pieces detachees / Detached pieces

	Permanent Maintained	Non permanent Non maintained	W			N° HOMOL.
LSC LTS-0448/23	45 lm	45 lm	< 2.5 VA ca/0.65W cc	12x LED 0.5W	230Vca/48Vcc	20019 / 745856
LSC LTS-4048/23	400 lm	400 lm	< 7.6 VA ca/4.0W cc	12x LED 0.5W	220Vcc/110Vcc	20017 / 745853
LSC LTS-0448/23	45 lm	45 lm	< 2.5 VA ca/0.65W cc	12x LED 0.5W	230Vca/48Vcc	
LSC LTS-4048/23	400 lm	400 lm	< 7.6 VA ca/4.0W cc	12x LED 0.5W	220Vcc/110Vcc	

Pour limiter l'impact de votre installation sur l'environnement et réduire otre facture d'énergie et de maintenance, il convient de faire fonctionner l'éclairage de sécurité d'ambiance en mode non permanent.

To limit the impact of your installation on the environment and reduce your energy and maintenance bills, the emergency lighting should be operated in non-permanent mode.